AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 16-3-72 288485

BULLETIN TECHNIQUE DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION de la STATION "AQUITAINE" (Tél. (56)86.22.75

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES ATLANTIQUES

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture Chemin d'Artigues, 33 - CENON

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46

ABONNEMENT ANNUEL

25 F.

Supplément nº 2 au Bulletin Technique nº 138 de Mars 1972

1972 - 7

TAVELURE DU POIRIER

A partir de maintenant, chaque période pluvieuse importante sera susceptible de provoquer des projections d'ascospores et d'être à l'origine de contaminations. Il est donc indispensable d'assurer une protection soignée des vergers.

Dans les plantations à débourrement précoce, actuellement au stade D dans la plupart des situations, une seconde pulvérisation fongicide doit être dès à présent envisagée.

Dans les vergers à débourrement tardif, la végétation est le plus souvent le stade C.C3 et devient sensible à la tavelure. Dans ces variétés, il conviendra d'intervenir au fur et à mesure que ce stade sera atteint.

Comme nous l'avons conseillé dans le bulletin précédent, on utilisera de préférence un produit cuprique à 250 g de Cuivre métal/hl en particulier dans les zones où sévit la bactériose à pseudomonas syringae.

TAVELURE DU POMMIER

Les variétés à débourrement tardif sont encore au stade B, et il est encore trop tôt pour envisager le premier traitement.

Par contre, les variétés à débourrement précoce ou greffées sur portegreffes hâtant la précocité atteignent le stade C-C3. Dans ces situations, il est recommandé d'effectuer la première pulvérisation fongicide.

PUCERONS DU FRAISIER

Les premières pullulations de pucerons se manifestent dans diverses cultures de fraisiers sous abris et en plein air. Il est prudent d'intervenir avec un produit aphicide dès que l'on observe plus de 5 - 10 pucerons par feuille.

Nous rappelons qu'à l'exception du mévinphos, les produits systémiques sont interdits sur le fraisier.

On pourra donc choisir, outre le mévinphos, un ester phosphorique de contact parmi la gamme très étendue de ces insecticides.

2 455

CHARANCON DE LA TIGE DU COLZA

Les observations et les piégeages effectués dans les cultures de la Circonscription ne révèlent pas la présence de pullulations dangereuses.

Certaines variétés atteignent déjà 15-20 cm dans le Lot-et-Garonne, et sont hors d'atteinte des dégâts possibles du charançon .

Les variétés plus tardives, Titus en particulier, sont de taille plus réduite, et dans les cas extrêmes des semis tardifs, on note encore des cultures au stade rosette. La surveillance doit se poursuivre dans ces parcelles, mais rien ne justifie pour le rement la moindre intervention insecticide.

AVIS PARTICULIER

Comme nous l'avons annoncé dans le bulletin technique de janvier, la Station d'Avertissements Agricoles d'Aquitaine présentera, dans le cadre des actualités télévisées de Bordeaux Aquitaine, à 19 heures, chaque mardi à partir du 28 mars, une courte information sur la situation phytosanitaire dans la région.

Pour les téléspectateurs dont le poste serait branché sur l'émetteur du Pic du Midi, nous rappelons que pour recevoir, sur la 2ième chaine, les émissions régionales de Bordeaux Aquitaine, ils doivent obligatoirement être réglés sur le canal 24. Si leur réspectur est branché sur le canal 21, ils reçoivent les émissions régionales de Midi-Pyrénées. Un simple bouton à tourner permet de passer aisément d'un canal à l'autre.

Cenon, le 14 mars 1972,

L'Ingénieur d'Agronomie Chargé des Avertissements Agricoles L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire "AQUITAINE"

J. TOUZEAU

M. LARGE

Imprimerie de la Station de Bordeaux Directeur-Gérant : L. BOUYX